



Общество с ограниченной ответственностью

«ЛИФТМОНТАЖ-1»

Адрес: 620131, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Фролова, дом 29, офис 1
Телефоны (код города 343): 373-44-02 приемная, 373-44-04 договорной отдел, 381-53-12 бухгалтерия
Факс: 373-45-54, Сайт: Lm-1.ru, электронная почта: Lift-m1@mail.ru
ИНН 6658131123, КПП 665801001, ОГРН 1026602342645
Расч/счет 40702810805020000485 в Филиале «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) г. Москва
Корр/счет 30101810145250000411, БИК 044525411

Исх. № 035-24-СДО от 12 февраля 2024 г.

Тема: Ремонт лифтового оборудования

Объект: г. Екатеринбург, ул. Крауля, дом 44

ТСЖ Солнечный замок
Председателю Ремезовой Л.М.

Уважаемая Лариса Михайловна!

В ответ на Ваш запрос, направляем коммерческое предложение на капитальный ремонт лифтов, согласно следующей таблице:

Локальный сметный расчет (смета).

№ n/n	Наименование работ/оборудование	Кол-во	Цена за единицу	Стоимость услуг, руб.
Подъезд № 1 – работы по ремонту лифта грузоподъемностью 630кг на 9 остановок, модель ЛП 0611Б П, заводской номер 40591, год выпуска – 2004, в следующем объеме:				
1	Замена основных канатов	4 шт.	8 600	34 400
2	Трос стальной, диаметр 12,0мм	4 шт. по 34 метра	198	26 928
3	Пружины противовеса L=162 D=50	4 шт.	400	1 600
4	Замена канатоведущего шкива	1 шт.	12 800	12 800
5	Канатоведущий шкив 520*4*12	1 шт.	30 200	30 200
Доставка оборудования от поставщика (изготовителя) до базы подрядчика (исполнителя) в г. Екатеринбурге				6 000
Итого за ремонт 1 (одного) лифта в подъезде № 1				111 928
Подъезд № 2 – работы по ремонту лифта грузоподъемностью 630кг на 12 остановок, модель ЛП 0621 П, заводской номер 40590, год выпуска – 2004, в следующем объеме:				
1	Замена группы контакторов	1 лифт	3 200	3 200
2	Контактор спаренный ПМ12-063551 УХЛ4 В 220В/50Гц, 4з+4р, 63А реверсивный	1 шт.	12 100	12 100
3	Контактор одинарный ПМ12-063151 УХЛ4 В, 220В/50Гц, 2з+2р, 63А, нереверсивный	2 шт.	3 800	7 600
4	Замена шкива ограничителя скорости	1 шт.	6 400	6 400
5	Шкив ограничителя скорости в сборе	1 шт.	6 350	6 350
6	Замена редуктора привода дверей	1 шт.	5 600	5 600
7	Редуктор привода дверей КМЗ	1 шт.	25 500	25 500
Доставка оборудования от поставщика (изготовителя) до базы подрядчика (исполнителя) в г. Екатеринбурге				6 700
Подъезд № 2 – работы по ремонту лифта грузоподъемностью 400кг на 12 остановок, модель ЛП 0401К П, заводской номер 93173, год выпуска – 2004, в следующем объеме:				
1	Замена плат в панели управления	2 шт.	3 200	6 400
2	Плата семмисторных ключей ПСК-3	2 шт.	1 900	3 800
Доставка оборудования от поставщика (изготовителя) до базы подрядчика (исполнителя) в г. Екатеринбурге				2 400
Итого за ремонт 2 (двух) лифтов в подъезде № 2				86 050
Подъезд № 3 – работы по ремонту лифта грузоподъемностью 630кг на 16 остановок, модель ЛП 0621 П, заводской номер 40589, год выпуска – 2004, в следующем объеме:				
1	Замена плат в панели управления	3 шт.	3 200	9 600
2	Плата семмисторных ключей ПСК-3	2 шт.	1 900	3 800
3	Плата управления УКЛ ПУ-3	1 шт.	16 500	16 500

4	ПЗУ для УКЛ ПУ-3	1 шт.	15 900	15 900
5	Замена редуктора привода дверей	1 шт.	5 600	5 600
6	Редуктор привода дверей КМЗ	1 шт.	25 500	25 500
Доставка оборудования от поставщика (изготовителя) до базы подрядчика (исполнителя) в г. Екатеринбурге				5 800
Подъезд № 3 – работы по ремонту лифта грузоподъемностью 400кг на 16 остановок, модель ЛП 0401К П, заводской номер 90172, год выпуска – 2004, в следующем объеме:				
1	Замена основных канатов	3 шт.	9 600	28 800
2	Трос стальной, диаметр 10,0мм	3 шт. по 53 метра	138	21 942
3	Пружины противовеса L=162 D=50	3 шт.	400	1 200
4	Замена плат в панели управления	1 шт.	3 200	3 200
5	Плата управления УКЛ ПУ-3	1 шт.	16 500	16 500
6	ПЗУ для УКЛ ПУ-3	1 шт.	15 900	15 900
Доставка оборудования от поставщика (изготовителя) до базы подрядчика (исполнителя) в г. Екатеринбурге				3 400
Итого за ремонт 2 (двух) лифтов в подъезде № 3				173 642
Подъезд № 4 – работы по ремонту лифта грузоподъемностью 630кг на 14 остановок, модель ПП-0621Щ, заводской номер 40589, год выпуска – 2006, в следующем объеме:				
1	Замена редуктора привода дверей	1 шт.	5 600	5 600
2	Редуктор привода ДК 630кг 0621.03.11.010ЛМ ЩЛЗ	1 шт.	86 300	86 300
Доставка оборудования от поставщика (изготовителя) до базы подрядчика (исполнителя) в г. Екатеринбурге				2 400
Итого за ремонт 1 (одного) лифта в подъезде № 4				94 300
Подъезд № 5 – работы по ремонту лифта грузоподъемностью 400кг на 14 остановок, модель ПП-0411Щ, заводской номер 54308, год выпуска – 2006, в следующем объеме:				
1	Замена плат в панели управления	2 шт.	3 200	6 400
2	Плата релейная	1 шт.	24 000	24 000
3	Плата управления ШУЛ ЛК ПКЛ 32-01	1 шт.	49 300	49 300
4	ПЗУ для ПКЛ 32-01	1 шт.	4 950	4 950
Доставка оборудования от поставщика (изготовителя) до базы подрядчика (исполнителя) в г. Екатеринбурге				2 800
Подъезд № 5 – работы по ремонту лифта грузоподъемностью 630кг на 14 остановок, модель ПП-0621Щ, заводской номер 35021, год выпуска – 2006, в следующем объеме:				
1	Замена плат в панели управления	2 шт.	3 200	6 400
2	Плата релейная	1 шт.	24 000	24 000
3	Плата управления ШУЛ ЛК ПКЛ 32-01	1 шт.	49 300	49 300
4	ПЗУ для ПКЛ 32-01	1 шт.	4 950	4 950
5	Замена редуктора привода дверей	1 шт.	5 600	5 600
6	Редуктор привода ДК 630кг 0621.03.11.010ЛМ ЩЛЗ	1 шт.	86 300	86 300
Доставка оборудования от поставщика (изготовителя) до базы подрядчика (исполнителя) в г. Екатеринбурге				5 500
Итого за ремонт 2 (двух) лифтов в подъезде № 5				269 500
Подъезд № 6 – работы по ремонту лифта грузоподъемностью 630кг на 16 остановок, модель ПП-061Щ, заводской номер 35018, год выпуска – 2006, в следующем объеме:				
1	Замена редуктора привода дверей	1 шт.	5 600	5 600
2	Редуктор привода ДК 630кг 0621.03.11.010ЛМ ЩЛЗ	1 шт.	86 300	86 300
3	Замена редуктора главного привода лебедки	1 шт.	25 600	25 600
4	Редуктор 13VTR-V	1 шт.	234 400	234 400
Доставка оборудования от поставщика (изготовителя) до базы подрядчика (исполнителя) в г. Екатеринбурге				20 000
Итого за ремонт 1 (одного) лифта в подъезде № 5				371 900
Доставка оборудования от базы подрядчика (исполнителя) до объекта по городу грузовым автотранспортом, погрузочно-разгрузочные работы *				14 000
Общая стоимость работ, без учета НДС				1 121 320
Сумма НДС 20%				224 264
Всего по состоянию на 12.02.2024г.				1 345 584
Рекомендуемая сумма для голосования*				1 480 000

*При проведении общего собрания собственников многоквартирного дома по вышеуказанным работам, рекомендуем увеличивать сумму для голосования, в связи с нестабильностью стоимости оборудования и длительным сроком проведения собрания.

Стоимость рассчитана по состоянию цен на 12.02.2024г. и действительна в течение 10(десяти) дней. Фактическая стоимость корректируется на момент заключения соответствующего договора.

После выполнения работ требуется произвести частичное (или периодическое) техническое освидетельствование лифтового оборудования, согласно ГОСТ Р 53783-2010 «Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации».

Освидетельствование не включено в стоимость работ и проводится аккредитованной испытательной лабораторией (инженерным центром) за счет Заказчика.

Срок выполнения работ, в том числе срок поставки оборудования – 4-6 месяцев после заключения договора и перечисления предоплаты (аванса) за оборудование (материалы).

Гарантия на оборудование – 12 месяцев.

С уважением,

Директор ООО «Лифтмонтаж-1»

Мельников С.А.

Исполнитель: Шелудякова Н.А.
Ст. инженер сметно-договорного отдела
тел. 373-44-04, эл/почта: sdolift-m1@mail.ru